Index of Claims



Application/Control No.

10/677,062

Examiner

David Y. Jung

Applicant(s)/Patent under Reexamination

KIVINEN ET AL.

Art Unit

2134

√	Rejected
H	Allowed

(Through numeral)
Cancelled

Restricted

Z	Non-Elected					
_	Interference					

A	Appeal
0	Objected

	į							L			
		Date									
Cla	ım	ļ.,,			L	ate)			_	
Final	Original									٠	
	1 2 3 4 5 6		\dashv	ᅱ	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	_	
	2	7	一	_		\neg	_	_	_		l
	3	П									
	4		\Box								
	5	Ш		_					_		
	6	H		_	_	_	_	-	\dashv		l
-	8	\mathbb{H}				-		-	-		l
<u></u>	9	Н	-	\dashv				-	ᅥ		
 	10	 			\dashv	_					i
	11										
	12										
	13			_							ļ
	9 10 11 12 13 14 15 16	()	_	_						_	١.
-	15	M		\dashv	-	-					ļ
-	17	\vdash									ł
	17 18 19	\vdash		_					-		
-	19	Н					-				
	20	П									1
	21										
	20 21 22 23 24										
<u> </u>	23	<u> </u>								_	
-	24						_	_			l
	25	Н	_								1
_	26 27	1									ł
	28	П	\neg		_				_	_	1
	28 29										1
	30									Ŀ]
	31	Ш								<u> </u>	l
	31 32 33	Н	_	_	_		-	_		<u> </u>	1
-	34	\vdash	4	\vdash	_	<u> </u>	├-	_	\vdash	 	1
	34 35	H	-			\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	1
<u> </u>	36					_				Т	1
	37]
	38								Ē		
<u> </u>	39	\vdash		L.		L.	<u> </u>	_	\vdash	<u> </u>	1
	40		_		<u> </u>	<u> </u>		_	L	<u> </u>	1
	41 42			_	<u> </u>	-	├	-	\vdash	 -	$\frac{1}{2}$
-	43	\vdash	\vdash	-	-	\vdash	-	\vdash	-	\vdash	1
	44	\vdash	-		H	\vdash	\vdash		-	\vdash	1
	45					y.					1
	46										1
	47										
	48	$oxed{oxed}$	ļ			\vdash					1
	49	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	1				

Cla	im				С	ate	,			
		\Box			\neg	\neg				
Final	Original									
					_		_		_	
<u></u>	51	\dashv	_	\dashv	\dashv	-	_	-	_	
	52 53			_	\dashv	7			-	
	54									
	55									
	56		\dashv	\dashv	_	_	_	_	_	
-	57 58			\dashv		\dashv				
—	59		\dashv		ᅥ	_	ᅥ	\dashv	_	
	60									
	61				_	_		_		
—	62 63	Н	_	\vdash	-		\dashv			
-	64	\vdash	\vdash		ᅥ	\dashv	\dashv	\dashv		_
	65									_
	66 67					\Box	\Box			
-	67	Н			\dashv	\dashv	_			
	68 69	\vdash		_	\dashv		-			
	70	H	_	-				-		-
	71									
	72			_		_				
	73 74	\vdash						_	_	
_	75	-			\dashv	_	_		-	
	76									
	77	П								
	78	_	_			_	_		L	_
	79 80									_
	81	-		_			_		-	\vdash
	82									
<u> </u>	83		_	<u> </u>					_	_
-	84 85			-	-	_	_	_	\vdash	_
	86				·					
	87						10			
	88	L		\Box					L	L
	89 90		<u> </u>	-	-			H	<u> </u>	\vdash
-	91	\vdash	-	\vdash	\vdash		-	-	\vdash	\vdash
	92		\vdash		H				\vdash	\vdash
	93									
_	94								-	
-	95 96	H	-	-	H	-		-		Ė
	97			H	\vdash		_	 -	\vdash	-
	98									
<u></u>	99	1	_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	L	L

Cla					ate				\neg	
									\neg	
Final	Original									
ίΞ	Orig									
	101									
	102 103 104 105 106 107 108									
	103									
	104									
	105									
	106									
	107									Ш
	108									
	109									
·	110 111 112 113 114 115 116									
	111									
	112	Ш								Ш
	113									Ш
	114									
	115									
	116									
	117									
	118									
	1119									
	120									
	121									
	122									
	121 122 123 124 125 126 127 128 129 130									
	124									
	125									
	126									
	127									
	128									
	129									
	130								·	
	131		L				$oxed{oxed}$			
	132 133									
	133							_		
	1134			_	L	_	L			Ш
	135		L	L	L	_	L			Ш
	135 136 137	<u> </u>		_	L_	<u> </u>	<u> </u>	_	_	Ш
	137	_	<u> </u>	<u> </u>	$ldsymbol{f eta}$	_	<u> </u>			Ш
	138 139	_	_	_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	igsqcut	_			Ш
	139	<u> </u>	L_		_		L.	_	L	Ш
<u> </u>	140	L			_		_			Ш
	141	L_	_	<u> </u>	_	<u> </u>	Ŀ			Ш
	142		_	Щ	<u> </u>	<u> </u>				
	143	_	L_	_	L_	_	_	_	_	Ш
	144			_	_	_	_		_	
	145					_	_			
	146	<u> </u>		<u> </u>	_			<u> </u>	<u> </u>	Ш
<u></u>	147			_	_				<u> </u>	Ш
	148	_	<u> </u>	$oxed{oxed}$		_	_	_	<u> </u>	Ш
	149	<u> </u>		<u> </u>	┞			<u> </u>	<u> </u>	Ш
	150			<u> </u>	١.	L		<u> </u>		Ш